

DEMOGRAFI

ILMU KEPENDUDUKAN

oleh :

Dr. A.L. Slamet Ryadi, dr., SKM



N
as Katolik
andala Sby
TAKAAN
6

Departemen Ilmu Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kedokteran
Universitas Katolik Widya Mandala
Surabaya

KATA PENGANTAR

Buku “Demografi / Ilmu Kependudukan” ini penulis sajikan dalam bentuk suatu pengantar yang khusus di tujukan bagi kebutuhan para mahasiswa yang sedang mempelajari Demografi sebagai salah satu pokok bahasan dalam mata kuliah Ilmu Kesehatan Masyarakat di Fakultas Kedokteran.

Penyajian buku ini dipublikasikan untuk kebutuhan mahasiswa kedokteran dalam memahami berbagai pokok bahasan Demografi sebagai Ilmu Non-Klinis yang bagi mereka masih belum akrab terhadap ilmu sosial.

Walaupun materi buku ini masih terbatas kajiannya sebagai suatu pengantar, diharapkan berbagai pokok bahasannya dapat memudahkan pemahaman bagi pengintegrasian pengertiannya dalam disiplin Ilmu Kesehatan Masyarakat mendalami permasalahan kesehatan terhadap perubahan pertumbuhan penduduk.

Berhubung masih banyak terdapat kekurangan dalam penyajian pokok-pokok bahasannya, maka penulis tetap menganjurkan agar anda terus mau mempelajari berbagai sumber kepustakaan lainnya untuk mengimbangi keterbatasan isi buku ini.

Semoga publikasi sederhana ini masih bermanfaat bagi kebutuhan kepustakaan para mahasiswa kedokteran yang hendak mempelajari lebih dalam tentang Ilmu Kependudukan dalam kajian Ilmu Kesehatan Masyarakat.

Surabaya, 24 Agustus 2013

Penulis

DAFTAR ISI

BAB	Halaman
I PENDAHULUAN	1
1. Kerancuan istilah demografi, studi kependudukan dan ilmu kependudukan	1
2. Definisi – definisi Demografi	1
3. Definisi Ilmu Kependudukan	2
4. Definisi Populasi dari berbagai sudut	4
II TEORI-TEORI PERKEMBANGAN PENDUDUK	5
1. Perintis Teori Kependudukan	5
2. Teori Malthus	5
3. Teori Sosial Perkembangan Penduduk	7
4. Pendukung-pendukung teori Malthus	8
5. Teori Alam Tentang Perkembangan Penduduk	9
III STRUKTUR PENDUDUK	10
1. Arti manfaat struktur penduduk	10
2. Figurasi Struktur Penduduk(Piramida Penduduk)	11
3. Prototipe Piramida Penduduk	12
IV TRANSISI DEMOGRAFI	18
1. Pengertian Transisi Demografi	18
2. Teori Transisi Demografi	19
V INDIKATOR-INDIKATOR STATISTIK DALAM DEMOGRAFI	23
1. Indikator Kelompok Demografis	23
2. Indikator kelompok Non-Demografis untuk Kependudukan	24
3. Tenaga kerja , Definisi-definisi yang berkaitan berbagai dengan tenaga kerja dan angkatan kerja, serta berbagai indikatornya	27
VI STATISTIK UNTUK INDIKATOR KEPENDUDUKAN	29
1. Fertilitas	29
2. Crude Birth Rate dan angka- angka kelahiran	29
3. Fatality Rate	30
4. Age Specific Fertility Rate	30
5. Fecunditas	30

6. Angka Reproduksi	30
7. Berbagai istilah Lahir Hidup, Lahir Mati, Abortus dan masa reproduksi (Child Bearing Age)	31
8. Mortalitas dan angka-angka mortalitas	32
9. Migrasi dan angka-angka migrasi	34
10. Tenaga Kerja dan berbagai indikatornya	35
VII MENGHITUNG PROYEKSI PENDUDUK	38
1. Perhitungan dengan metoda antar sensus	38
2. Perhitungan dengan metoda post- sensus	38
3. Perhitungan dengan metoda Proyeksi	40
VIII MASALAH KEPENDUDUKAN	42
1. Masalah kependudukan di Indonesia	42
2. 2. Angka Pertumbuhan yang tinggi	42
3. Penyebaran penduduk yang tidak merata	42
4. Heterogenitas antar berbagai faktor	42
5. Problema kesehatan masyarakat	45
6. Kebijakan Kependudukan	47
7. Kebijakan terhadap variabel fertilitas	47
8. Program keluarga berencana	48
9. Kesuburan biologis	50
IX KEMISKINAN DAN PERMASALAHAN	50
1. Pengertian Kemiskinan	51
2. Kebutuhan kebutuhan pokok penduduk	52
3. Definisi kelompok Berpenghasilan Rendah	55
X BERBAGAI INDIKATOR KESEJAHTERAAN	55
1. Ukuran Mutu Hidup	56
2. Physical Quality of Life Index	56
3. Indeks Pembangunan Manusia	58
4. Human Development Index (HDI)	58